

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Romana Velvarská
Datum narození: 26.12.1989
Identifikační číslo studenta: 96521979

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Chemie v přírodních vědách
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 289828
Datum zápisu do studia: 01.09.2009

Název práce: Separace a stanovení možných produktů enzymového štěpení 4-nitrofenyl-*N,N'*-diacetyl- β -D-chitobiosidu pomocí kapilární elektroforézy

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Tomáš Křížek
Oponent(i): RNDr. Květa Kalíková, Ph.D.

Datum obhajoby : 19.06.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Studentka přednesla these své bakalářské práce a úspěšně zodpověděla otázky oponenta práce. Otázky z pléna:
1. Co je přirozeným substrátem použitého enzymu chitobiosy.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc. (přítomen)
Členové komise: doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)